

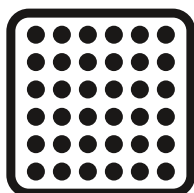
**NewStuk**<sup>®</sup>  
**RESTAURO**

## Stucco in polvere extra fine PER ESTERNO E INTERNO.

**L**o stucco **NEWSTUK RESTAURO** è un rasante fine per lisciare a stucco pareti intonacate a cemento ottenendo una finitura liscia e setosa.



EXTRA BIANCO



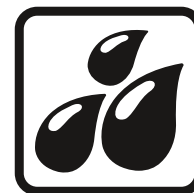
EXTRA FINE



CEMENTO  
SUPERBIANCO



NON CREPA  
E NON RITIRA



IDEALE PER  
AMBIENTI UMIDI

### Composizione:

**NEWSTUK RESTAURO** è un materiale composto da cemento bianco, calcari finissimi ed additivi selezionati per migliorare la lavorazione e l'adesione su ogni supporto.

### Campi d'impiego:

**NEWSTUK RESTAURO** è una malta sapientemente calibrata, ideale la rasatura ed il ripristino di supporti e superfici esterne. Ottimo per la rasatura su calcestruzzo ed intonaci. Su calcestruzzi stagionati e sfarinanti, si consiglia di pennellare preventivamente sulla superficie il ns. primer **ACRIL FIX K2** ed applicare immediatamente il **NEWSTUK RESTAURO**.

### Caratteristiche tecniche:

<b>Massa volumica della polvere:</b>	1050 kg/m <sup>3</sup> circa
<b>Granulometria:</b>	inferiore a 0,1 mm
<b>Acqua di impasto:</b>	circa 50%
<b>Resa:</b>	circa 0,6 -1,2 kg/m <sup>2</sup> a seconda del supporto
<b>Spessore minimo di applicazione:</b>	1 mm
<b>Tempo di presa:</b>	240 minuti circa a 20°C
<b>Tempo di lavorabilità:</b>	90 minuti circa a 20°C
<b>Adesione al calcestruzzo a 28 gg:</b>	superiore a 0,3 MPa

## Modalità d'uso:

### Preparazione del fondo:

pulire accuratamente la superficie da trattare, rimuovendo completamente eventuali residui di vecchie pitture, intonaci, efflorescenze saline ed eventuali tracce di grassi, oli e cere.

## Preparazione dell'impasto e lavorazione:

mescolare manualmente e/o con agitatore elettrico a bassa velocità (<800 giri/minuto) in un recipiente, una parte di acqua pulita con due parti di **NEWSTUK RESTAURO** fino al completo assorbimento del prodotto, per ottenere una pasta cremosa esente da grumi.

**Utilizzare NEWSTUK RESTAURO allo stato originale, senza aggiunte di materiali estranei.**

Impastare sempre quantitativi che possono essere utilizzati entro il tempo massimo di lavorabilità riportato nelle caratteristiche tecniche del prodotto. Non aggiungere acqua per cercare di ripristinare la lavorabilità perduta. **NEWSTUK RESTAURO** si applica a spessori da 0,2 fino a 0,5 mm per mano. Ulteriori lavorazioni possono essere svolte ad indurimento avvenuto.

## Avvertenze:

la malta fresca va protetta dal gelo e da una rapida essiccazione. Si consiglia di non applicare la malta ad una temperatura inferiore a +5°C e ritenere questo valore come temperatura minima per l'applicazione e per un buon indurimento della malta. Al di sotto di tale valore la presa verrebbe eccessivamente ritardata e sotto 0°C la malta fresca o anche non completamente indurita sarebbe esposta all'azione disgregatrice del gelo.

## Fornitura:

sacchi in carta da:



Sacco da: 1 kg

COD. EAN:  
8032628010118



Sacco da: 5 kg

COD. EAN:  
8032628010101



Sacco da: 20 kg

COD. EAN:  
8032628010088

## Conservazione:

il materiale se immagazzinato in locali asciutti su palette di legno si conserva per max 6 mesi circa.

## Legenda applicazioni:



LAVORAZIONE:  
90 MINUTI CA.



ESSICCAZIONE 20°C:  
2 - 4 ORE CA.



TEMPERATURA:  
DA 5°C A 40°C



RESA: 1m<sup>2</sup>/kg  
SPESSORI 1 mm



SPESSORE 1 MANO:  
5 mm CA.



VERNICIABILE:  
DOPO 96-120 ORE CA.



INTERNO  
ESTERNO



FACILMENTE  
CARTEGGIABILE



MASSIMA  
SCORREVOLEZZA



STRUMENTI RACCOMANDATI:  
SPATOLA E FRATTAZZO



## NOTE PER L'UTILIZZATORE:

*i dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso.*

*La ditta Prima si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.*

**PRIMA**  
DAL 1964

Sede: Via Bramante, 23 62010- Appignano (MC)

Telefono: +39 0733 57 165 Fax: +39 0733 52 43 57 mobile: +39 338 3610554

info@stucchiprima.it

stucchiprima.it